



Zlata Kralik (rod. Gajčević) rođena je 21.01.1978. u Sremskoj Mitrovici. Akademsko zvanje diplomirani inženjer zootehnike stekla je na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku 2001. godine. Znanstveno zvanje magistra biotehničkih znanosti stekla je 2007., a doktora biotehničkih znanosti 2011. godine na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku, gdje od 2003.-2011. obavlja poslove znanstvene novakinje, znanstvene novakinje-asistentice, odnosno više asistentice, a od 2011. docentice. Koordinator je obveznog modula „Peradarstvo I“ na preddiplomskom studiju Zootehnika i izbornog modula „Proizvodnja i kvaliteta konzumnih jaja“ na poslijediplomskom specijalističkom studiju „Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda“. Također je koordinator obveznog modula „Osnove animalne proizvodnje“ na dodiplomskom studiju agronomije Univerziteta u Tuzli. Na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku suradnik je na obveznim modulima „Biološki i zootehnički principi u peradarstvu“ i „Biometrika“ (diplomski studij Specijalna zootehnika) te na izbornim modulima „Specijalna zootehnika“ (svi smjerovi preddiplomskog studija) i „Očuvanje animalnih genetskih resursa“ (diplomski smjer Specijalna zootehnika). Na poslijediplomskom specijalističkom studiju „Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda“ koordinatorica je izbornog modula „Proizvodnja i kvaliteta konzumnih jaja“. Suradnica je na obveznom modulu „Peradarstvo-odabrana poglavlja“ na sveučilišnom poslijediplomskom doktorskom studiju Poljoprivredne znanosti, smjeru Stočarstvo te na obveznom modulu „Izvođenje pokusa i obrada rezultata“ i izbornom modulu „Proizvodnja monogastričnih životinja“ na poslijediplomskom specijalističkom studiju „Proizvodni sustavi u stočarstvu“. Bila je suradnica na više znanstvenoistraživačkih projekata. Sada je voditelj VIP projekta Ministarstva poljoprivrede „Obogaćivanje kokoši hrvatice esencijalnim mikroelementima“ te suradnica u istraživačkoj grupi na zadacima „Obogaćivanje jaja funkcionalnim sastojcima“ i „Obogaćivanje pilećeg mesa funkcionalnih sastojcima“, koji su sastavni dio istraživačke jedinice „Istraživanje, proizvodnja i medicinsko ispitivanje funkcionalne hrane“ u okviru „Znanstvenog centra izvrsnosti za personaliziranu brigu o zdravlju“. Sudjelovala je na više međunarodnih znanstveno-stručnih skupova. U koautorstvu je objavila 13 znanstvenih radova iz kategorije A1, 33 rada A2 i 22 A3, 4 stručna rada, 1 sveučilišni udžbenik i dva poglavlja u 2 priručnika. Govori engleski jezik.